

Fiche technique

Couvercle avec verrou tournant DD

Référence: 6227616



Couvercle à verrous tournants pour chemins de câbles et échelles à câbles longue portée (hauteur d'aile de 110 ou 160 mm). Emboutissage transversal d'une largeur minimale de 500 mm. Des mesures de sécurité doivent être prises en cas d'augmentation de la force du vent.



St Acier

DD galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage

Données de base

| | |
|---|---|
| Référence | 6227616 |
| Typee | WDRL 111660 DD |
| Désignation 1 | Couvercle avec verrou tournant |
| Désignation 2 | p. syst. longue portée 110-160 |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 600x3000 |
| Couleur | zinc |
| Matériau | Acier |
| Surface | galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage |
| Norme de surface | DIN EN 10346 |
| Unité d'emballage minimale | 3 |
| Unité de quantité | Mètre |
| Poids | 744,333 kg |
| Unité de poids | kg/100 m |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 16,92 kg CO2e / 1 Mètre |

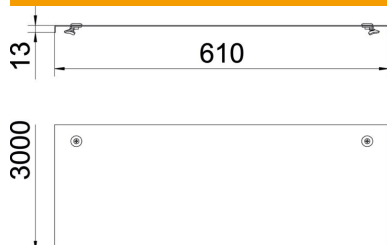
Fiche technique

Couvercle avec verrou tournant DD

Référence: 6227616



Dimensions



| | |
|-------------------|----------|
| Longueur | 3 000 mm |
| Largeur | 600 mm |
| Hauteur | 110 mm |
| Épaisseur de tôle | 1,5 mm |
| Cote B | 600 mm |
| Dimension H | 15 mm |
| Cote L | 3 000 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------------|
| Nombre de verrous tournants | 6 St. |
| Type de fixation | Verrou tournant |
| Maintien en fonction | non |
| Convient pour un chemin de câbles en treillis | non |
| Convient pour une échelle à câbles | oui |
| Convient pour chemin de câbles | oui |
| Acier inoxydable, teint | non |